



中
國

國家級自然保護區

NATIONAL
NATURE RESERVES OF
CHINA

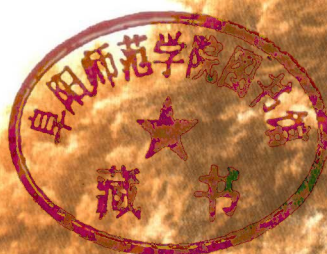
中国环境科学出版社



中国国家级 自然保护区

国家环境保护总局自然生态保护司

国家环境保护总局南京环境科学研究所



中国环境科学出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

中国国家级自然保护区 / 国家环境保护总局自然生态保护司, 国家环境保护总局
南京环境科学研究所编.

北京: 中国环境科学出版社, 2006. 9

ISBN 7-80209-403-8

I. 中… II. ①国… ②国… III. 自然保护区—简介—中国 IV. S759. 992

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2006) 第 109813 号

责任编辑 季苏园

责任校对 扣志红

封面设计 龙文视觉

正文设计 杨曙荣

出版发行 中国环境科学出版社

(100062 北京崇文区广渠门内大街 16 号)

网 址: <http://www.cesp.cn>

联系电话: 010-67112765 (总编室)

发行热线: 010-67125803

印 刷 北京东海印刷有限公司

经 销 各地新华书店

版 次 2006 年 10 月第一版

印 次 2006 年 10 月第一次印刷

开 本 880 × 1230 1/16

印 张 12.5

字 数 215 千字

图 片 237 幅

定 价 60.00 元

【版权所有。未经许可请勿翻印、转载, 侵权必究】

如有缺页、破损、倒装等印装质量问题, 请寄回本社更换

纪念
自然保护区发展
50周年

序

我国是一个幅员辽阔、地理条件复杂、自然资源丰富多样的国家，有着茂密的森林，广袤无垠的草原，辽阔神秘的海洋，多种多样的湿地，连绵不绝的河流，一望无际的沙漠，孕育了丰富的生物多样性，珍稀濒危的野生动植物，古老独特的自然遗迹。

自然保护区是开展生物多样性和自然遗产就地保护最为经济有效的途径，具有涵养水源、保持水土、防风固沙、减少旱涝灾害、调节气候、维持生态系统稳定和进化等重要功能，在维护和优化生态环境中发挥着不可替代的作用，它还是人类未来食物、药物和财富的重要来源。我国现有最洁净的自然环境、最珍贵的自然遗产、最优美的自然景观、最丰富的生物多样性、最关键的生态平衡要素，都保存在自然保护区中。自然保护区一旦遭到破坏，特别是生态系统中关键物种的消灭，将直接影响生态系统的各种功能，甚至造成灾难性后果。从可持续发展的角度看，自然保护区是关系到国家生态安全最重要的因素，是促进生态文明，实现经济社会全面、协调、健康发展的基础保障，是贯彻落实科学发展观、构建和谐社会的内在需求，是功在当代、利在千秋的伟大事业。

1956年我国批准建立了第一个国家级自然保护区——广东鼎湖山自然保护区，此后，特别是改革开放以来，我国自然保护区事业呈现了良好的发展势头，初步建成了布局较为合理、类型较为齐全、功能比较健全的自然保护区体系。截至2005年底，我国已建立各级、各类自然保护区2349个，总面积150万km²，约占我国领土面积的15%，有效地保护了我国70%以上的自然生态系统类型、80%的野生动物种类和60%的高等植物种类以及绝大多数自然遗迹，特别是85%以上的国家重点保护野生动植物及其栖息地得到了保护，大熊猫、朱鹮、亚洲象、扬子鳄、珙桐、苏铁等一些珍稀濒危物种的种群呈现了明显的恢复和发展趋势。

国家级自然保护区是经国务院批准，在国内外有典型意义、在科学上有重大国际影响或者有特殊科学价值的自然保护区。到2006年8月，国家级自然保护区总数已达265处，面积92万km²，占我国领土面积的9.57%。其中，内蒙古锡林郭勒、吉林长白山、江苏盐城等24个保护区加入联合国教科文组织的“人与生物圈”保护区网络，内蒙古达赉湖、辽宁双台河口、吉林向海等21个自然保护区被列入《国际重要湿地名录》，福建武夷山、四川九寨沟等8个保护区被列为世界自然遗产地的组成部分。国家级自然保护区是自然保护区中最为精华的部分，对保护我国的生态环境和自然资源都有着至关重要的意义。

本书以丰富的图片展现了国家级自然保护区优美的景观和主要保护对象，以简洁的文字对我国所有的国家级自然保护区做了简要描述，是一本内容全面、图文并茂的资料。此书的编辑出版得到了众多国家级自然保护区和省环保局的支持和帮助，在此谨向提供照片的蒋明康、王智、秦卫华、贺昭和、郑麟、苏敬、覃星、王涛、李晓辉、袁磊、常青、普文才、张定亨、张英、周岐海、陆茂新、王永洁表示衷心的感谢。

目 录

中国
国家
级
自然保护区



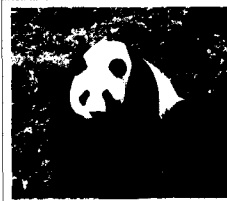
1 北京松山国家级自然保护区	1
2 天津古海岸与湿地国家级自然保护区	1
3 天津蓟县中上元古界国家级自然保护区	1
4 天津八仙山国家级自然保护区	1
5 河北昌黎黄金海岸国家级自然保护区	2
6 河北雾灵山国家级自然保护区	2
7 河北围场红松洼国家级自然保护区	2
8 河北泥河湾国家级自然保护区	3
9 河北小五台山国家级自然保护区	3
10 河北衡水湖国家级自然保护区	4
11 河北大海陀国家级自然保护区	4
12 河北柳江盆地地质遗迹国家级自然保护区	4
13 山西五鹿山国家级自然保护区	5
14 山西历山国家级自然保护区	5
15 山西庞泉沟国家级自然保护区	6
16 山西芦芽山国家级自然保护区	6
17 山西阳城莽河猕猴国家级自然保护区	6
18 内蒙古达赉湖国家级自然保护区	7
19 内蒙古科尔沁国家级自然保护区	7
20 内蒙古大青沟国家级自然保护区	7
21 内蒙古贺兰山国家级自然保护区	8
22 内蒙古汗玛国家级自然保护区	8
23 内蒙古西鄂尔多斯国家级自然保护区	8
24 内蒙古锡林郭勒草原国家级自然保护区	9
25 内蒙古达里诺尔国家级自然保护区	9
26 内蒙古白音敖包国家级自然保护区	10
27 内蒙古赛罕乌拉国家级自然保护区	10
28 内蒙古大黑山国家级自然保护区	11
29 内蒙古乌拉特梭梭林—蒙古野驴国家级自然保护区	11

30	内蒙古鄂尔多斯遗鸥国家级自然保护区	11
31	内蒙古辉河国家级自然保护区	12
32	内蒙古图牧吉国家级自然保护区	12
33	内蒙古额济纳胡杨林国家级自然保护区	13
34	内蒙古红花尔基樟子松林国家级自然保护区	13
35	内蒙古黑里河国家级自然保护区	14
36	内蒙古额尔古纳国家级自然保护区	14
37	内蒙古哈腾套海国家级自然保护区	14
38	内蒙古阿鲁科尔沁国家级自然保护区	15
39	辽宁蛇岛—老铁山国家级自然保护区	15
40	辽宁庄河仙人洞国家级自然保护区	16
41	辽宁白石砬子国家级自然保护区	16
42	辽宁医巫闾山国家级自然保护区	16
43	辽宁双台河口国家级自然保护区	17
44	辽宁大连斑海豹国家级自然保护区	17
45	辽宁丹东鸭绿江口滨海湿地国家级自然保护区	17
46	辽宁北票鸟化石国家级自然保护区	18
47	辽宁桓仁老秃顶子国家级自然保护区	18
48	辽宁城山头海滨地貌国家级自然保护区	19
49	辽宁努鲁儿虎山国家级自然保护区	19
50	吉林伊通火山群国家级自然保护区	20
51	吉林向海国家级自然保护区	20
52	吉林长白山国家级自然保护区	20
53	吉林莫莫格国家级自然保护区	20
54	吉林天佛指山国家级自然保护区	21
55	吉林鸭绿江上游国家级自然保护区	21
56	吉林龙湾国家级自然保护区	22
57	吉林大布苏国家级自然保护区	22
58	吉林珲春东北虎国家级自然保护区	23
59	黑龙江扎龙国家级自然保护区	23
60	黑龙江丰林国家级自然保护区	23
61	黑龙江牡丹峰国家级自然保护区	24
62	黑龙江兴凯湖国家级自然保护区	24
63	黑龙江呼中国家级自然保护区	24
64	黑龙江洪河国家级自然保护区	25
65	黑龙江五大连池国家级自然保护区	25
66	黑龙江凉水国家级自然保护区	25
67	黑龙江东北黑峰国家级自然保护区	26
68	黑龙江三江国家级自然保护区	26
69	黑龙江宝清七星河国家级自然保护区	27



70	黑龙江挠力河国家级自然保护区	27
71	黑龙江南瓮河国家级自然保护区	27
72	黑龙江八岔岛国家级自然保护区	28
73	黑龙江凤凰山国家级自然保护区	28
74	上海九段沙湿地国家级自然保护区	29
75	上海崇明东滩鸟类国家级自然保护区	29
76	江苏盐城沿海滩涂珍禽国家级自然保护区	30
77	江苏大丰麋鹿国家级自然保护区	30
78	江苏泗洪洪泽湖湿地国家级自然保护区	31
79	浙江天目山国家级自然保护区	31
80	浙江南麂列岛国家级自然保护区	31
81	浙江乌岩岭国家级自然保护区	32
82	浙江凤阳山—百山祖国家级自然保护区	32
83	浙江临安清凉峰国家级自然保护区	32
84	浙江古田山国家级自然保护区	33
85	浙江大盘山国家级自然保护区	33
86	浙江长兴地质遗迹国家级自然保护区	33
87	浙江九龙山国家级自然保护区	34
88	安徽扬子鳄国家级自然保护区	34
89	安徽牯牛降国家级自然保护区	35
90	安徽鹞落坪国家级自然保护区	35
91	安徽升金湖国家级自然保护区	35
92	安徽金寨天马国家级自然保护区	36
93	安徽铜陵淡水豚国家级自然保护区	36
94	福建深沪湾海底古森林遗迹国家级自然保护区	37
95	福建武夷山国家级自然保护区	37
96	福建梅花山国家级自然保护区	37
97	福建将乐龙栖山国家级自然保护区	38
98	福建厦门珍稀海洋物种国家级自然保护区	38
99	福建虎伯寮国家级自然保护区	38
100	福建梁野山国家级自然保护区	39
101	福建天宝岩国家级自然保护区	39
102	福建漳江口红树林国家级自然保护区	40
103	福建戴云山国家级自然保护区	40
104	福建闽江源国家级自然保护区	41
105	江西鄱阳湖候鸟国家级自然保护区	41
106	江西井冈山国家级自然保护区	42
107	江西桃红岭梅花鹿国家级自然保护区	42
108	江西武夷山国家级自然保护区	42
109	江西九连山国家级自然保护区	43

110	山东即墨马山国家级自然保护区	43
111	山东黄河三角洲国家级自然保护区	44
112	山东长岛国家级自然保护区	44
113	山东临朐山旺国家级自然保护区	44
114	山东滨州贝壳堤岛与湿地国家级自然保护区	45
115	河南内乡宝天曼国家级自然保护区	45
116	河南鸡公山国家级自然保护区	45
117	河南豫北黄河故道国家级自然保护区	46
118	河南伏牛山国家级自然保护区	46
119	河南太行山猕猴国家级自然保护区	47
120	河南董寨鸟类国家级自然保护区	47
121	河南南阳恐龙蛋化石群国家级自然保护区	47
122	河南黄河湿地国家级自然保护区	48
123	河南小秦岭国家级自然保护区	48
124	河南连康山国家级自然保护区	49
125	湖北长江天鹅洲白鳍豚国家级自然保护区	49
126	湖北长江新螺段白鳍豚国家级自然保护区	49
127	湖北神农架国家级自然保护区	50
128	湖北石首麋鹿国家级自然保护区	50
129	湖北五峰后河国家级自然保护区	50
130	湖北青龙山恐龙蛋化石群国家级自然保护区	51
131	湖北星斗山国家级自然保护区	51
132	湖南东洞庭湖国家级自然保护区	52
133	湖南壶瓶山国家级自然保护区	52
134	湖南莽山国家级自然保护区	52
135	湖南八大公山国家级自然保护区	53
136	湖南张家界大鲵国家级自然保护区	53
137	湖南永州都庞岭国家级自然保护区	53
138	湖南小溪国家级自然保护区	54
139	湖南炎陵桃源洞国家级自然保护区	54
140	湖南乌云界国家级自然保护区	55
141	湖南黄桑国家级自然保护区	55
142	湖南鹰嘴界国家级自然保护区	56
143	广东车八岭国家级自然保护区	56
144	广东丹霞山国家级自然保护区	56
145	广东南岭国家级自然保护区	57
146	广东内伶仃岛—福田国家级自然保护区	57
147	广东惠东港口海龟国家级自然保护区	57
148	广东鼎湖山国家级自然保护区	58
149	广东湛江红树林国家级自然保护区	58



150	广东象头山国家级自然保护区	58
151	广东珠江口中华白海豚国家级自然保护区	59
152	广西弄岗国家级自然保护区	59
153	广西花坪国家级自然保护区	59
154	广西防城金花茶国家级自然保护区	60
155	广西山口红树林国家级自然保护区	60
156	广西合浦儒艮国家级自然保护区	60
157	广西木论国家级自然保护区	60
158	广西大瑶山国家级自然保护区	61
159	广西北仑河口国家级自然保护区	61
160	广西大明山国家级自然保护区	62
161	广西猫儿山国家级自然保护区	62
162	广西千家洞国家级自然保护区	62
163	广西十万大山国家级自然保护区	63
164	海南东寨港国家级自然保护区	63
165	海南大洲岛国家级自然保护区	64
166	海南三亚珊瑚礁国家级自然保护区	64
167	海南大田坡鹿国家级自然保护区	64
168	海南霸王岭国家级自然保护区	64
169	海南尖峰岭国家级自然保护区	65
170	海南铜鼓岭国家级自然保护区	65
171	海南五指山国家级自然保护区	66
172	重庆金佛山国家级自然保护区	66
173	重庆缙云山国家级自然保护区	67
174	重庆大巴山国家级自然保护区	67
175	四川唐家河国家级自然保护区	67
176	四川马边大风顶国家级自然保护区	68
177	四川蜂桶寨国家级自然保护区	68
178	四川卧龙国家级自然保护区	68
179	四川九寨沟国家级自然保护区	69
180	四川美姑大风顶国家级自然保护区	69
181	四川小金四姑娘山国家级自然保护区	69
182	四川攀枝花苏铁国家级自然保护区	70
183	四川龙溪—虹口国家级自然保护区	70
184	四川贡嘎山国家级自然保护区	71
185	四川若尔盖湿地国家级自然保护区	71
186	四川亚丁国家级自然保护区	71
187	四川王朗国家级自然保护区	72
188	四川白水河国家级自然保护区	72
189	四川察青松多白唇鹿国家级自然保护区	73

190	四川长宁竹海国家级自然保护区	73
191	四川画稿溪国家级自然保护区	74
192	四川雪宝顶国家级自然保护区	74
193	四川米仓山国家级自然保护区	75
194	长江上游珍稀、特有鱼类国家级自然保护区	75
195	贵州赤水桫椤国家级自然保护区	76
196	贵州梵净山国家级自然保护区	76
197	贵州威宁草海国家级自然保护区	76
198	贵州茂兰国家级自然保护区	77
199	贵州习水中亚热带常绿阔叶林国家级自然保护区	77
200	贵州雷公山国家级自然保护区	77
201	贵州麻阳河国家级自然保护区	78
202	云南哀牢山国家级自然保护区	78
203	云南西双版纳国家级自然保护区	79
204	云南大理苍山洱海国家级自然保护区	79
205	云南高黎贡山国家级自然保护区	79
206	云南白马雪山国家级自然保护区	80
207	云南南滚河国家级自然保护区	80
208	云南无量山国家级自然保护区	80
209	云南西双版纳纳板河流域国家级自然保护区	81
210	云南金平分水岭国家级自然保护区	81
211	云南大围山国家级自然保护区	82
212	云南大山包黑颈鹤国家级自然保护区	82
213	云南绿春黄连山国家级自然保护区	82
214	云南文山老君山国家级自然保护区	83
215	云南会泽黑颈鹤国家级自然保护区	83
216	云南永德大雪山国家级自然保护区	84
217	云南药山国家级自然保护区	84
218	西藏珠穆朗玛峰国家级自然保护区	85
219	西藏雅鲁藏布大峡谷国家级自然保护区	85
220	西藏羌塘国家级自然保护区	86
221	西藏芒康滇金丝猴国家级自然保护区	86
222	西藏察隅慈巴沟国家级自然保护区	87
223	西藏色林错国家级自然保护区	87
224	西藏雅鲁藏布江中游河谷黑颈鹤国家级自然保护区	88
225	西藏拉鲁湿地国家级自然保护区	88
226	西藏类乌齐马鹿国家级自然保护区	89
227	陕西周至国家级自然保护区	89
228	陕西太白山国家级自然保护区	89
229	陕西长青国家级自然保护区	90



230	陕西佛坪国家级自然保护区	90
231	陕西牛背梁国家级自然保护区	90
232	陕西子午岭国家级自然保护区	90
233	陕西汉中朱鹮国家级自然保护区	91
234	甘肃兴隆山国家级自然保护区	91
235	甘肃祁连山国家级自然保护区	91
236	甘肃安西极旱荒漠国家级自然保护区	92
237	甘肃白水江国家级自然保护区	92
238	甘肃尕海—则岔国家级自然保护区	92
239	甘肃民勤连古城国家级自然保护区	93
240	甘肃小陇山国家级自然保护区	93
241	甘肃太统一崆峒山自然保护区	94
242	甘肃盐池湾国家级自然保护区	94
243	甘肃安南坝野骆驼国家级自然保护区	95
244	甘肃连城国家级自然保护区	95
245	甘肃莲花山国家级自然保护区	95
246	甘肃敦煌西湖国家级自然保护区	96
247	青海隆宝国家级自然保护区	96
248	青海青海湖国家级自然保护区	97
249	青海可可西里国家级自然保护区	97
250	青海循化孟达国家级自然保护区	97
251	青海三江源国家级自然保护区	98
252	宁夏贺兰山国家级自然保护区	98
253	宁夏沙坡头国家级自然保护区	99
254	宁夏六盘山国家级自然保护区	99
255	宁夏灵武白芨滩国家级自然保护区	99
256	宁夏罗山国家级自然保护区	100
257	宁夏哈巴湖国家级自然保护区	100
258	新疆阿尔金山国家级自然保护区	101
259	新疆巴音布鲁克国家级自然保护区	101
260	新疆哈纳斯国家级自然保护区	101
261	新疆西天山国家级自然保护区	102
262	新疆甘家湖梭梭林国家级自然保护区	102
263	新疆托木尔峰国家级自然保护区	102
264	新疆罗布泊野骆驼国家级自然保护区	103
265	新疆塔里木胡杨国家级自然保护区	103

1 北京松山国家级自然保护区

松山自然保护区位于北京市延庆县海陀山南麓，总面积 4 660 hm²。1985 年经北京市人民政府批准建立，1986 年晋升为国家级自然保护区，主要保护对象为以天然油松林为主的温带森林生态系统。

松山保护区内群山叠翠，古松千姿百态，山涧溪水淙淙，谷中山石嶙峋，主峰大海坨山海拔 2 241 m，为北京第二高峰。区内保存着华北地区唯一的大片天然油松林，以及保存良好的核桃楸、椴树、白蜡、榆树、桦木等树种构成的落叶阔叶林，该区共有种子植物 600 多种，高等动物 70 多种，其中国家级重点保护野生动物有金钱豹、斑羚等。尤其是该保护区靠近首都北京，具有非常重要的保护价值。



2 天津古海岸与湿地国家级自然保护区

古海岸与湿地自然保护区位于天津市滨海地区，总面积 99 000 hm²。1984 年天津市人民政府批准建立，1992 年晋升为国家级自然保护区，主要保护对象为贝壳堤、牡蛎滩古海岸遗迹和滨海湿地。

该区临渤海湾西岸，地处海河等河流的入海口，地势低洼，贝壳堤、牡蛎滩规模大、出露好、连续性强、序列清晰，在我国沿海最为典型，在西太平洋各边缘滨海平原也属罕见，并且两类截然不同的生物堆积体在如此近的距离内共存也为世界罕见。区内的七里海湿地还栖息和生长着多种珍稀野生动植物。该保护区的建立对研究海陆变迁和滨海湿地生态系统均具有重要意义。（见图 1、图 2）

3 天津蓟县中上元古界国家级自然保护区

蓟县中上元古界自然保护区位于天津蓟县境内，总面积 900 hm²。1984 年经国务院批准建立，主要保护对象为中上元古界标准剖面，是我国第一个国家级地质剖面自然保护区。

中上元古界剖面展布在山峦重叠的燕山南脉，以岩层齐全、出露连续、保存完好、质地清楚、构造简单、变质极浅和古生物化石丰富而闻名，并被确定为中国中上元古界的 standard 剖面。剖面地层总厚度达 9 197 m，记载着距今 18.5 亿~8 亿年的地质演化史，在岩层中，有生命早期阶段的宏观藻类，并在距今 14 亿~12 亿年的岩层中，发现了世界罕见的微生物群，大大提前了此种微生物的出现年代，具有重要的科学价值。

4 天津八仙山国家级自然保护区

八仙山自然保护区位于天津市蓟县境内，总面积 1 049 hm²。1984 年经天津市政府批准建立，1995 年晋升为国家级自然保护区，主要保护对象为次生森林生态系统。

该区地处燕山山脉西侧尾支，最高峰羊楼海拔 1 052 m。该区原生植被早已被破坏殆尽，经过多年封山育林，自然恢复为以暖温带落叶阔叶林为主的森林植被。区内生物种类丰富，种群

结构完整，不仅具有华北地区的典型性，同时，还有一定的稀有性和特异性。据调查，高等植物有 89 科 362 种，脊椎动物有 172 种，其中有 32 种为天津新发现的物种，并有不少物种为国家重点保护动植物。该保护区建立对于研究华北地区森林演替规律和维护当地的生态平衡均有着重要意义。（见图 3、图 4）

5 河北昌黎黄金海岸国家级自然保护区

昌黎黄金海岸自然保护区位于河北省昌黎县境内，总面积 30 000 hm²。1990 年经国务院批准建立，主要保护对象为海岸自然景观和近海生态系统。

该区海滨因受风、潮汐、海流及河流的作用，形成一条长 30 km，宽 4 km 的沙带和沿海数道沙堤以及泻湖等沿海沉积地貌，后滨有一道宽 800 m 的人工林带，其中生长着成片的野生植被，林间有一连绵不断、高 20~40 m 的沙丘，这不仅在中国罕见，而且对研究海陆变迁、海洋动力作用有重要的科学价值。同时，适宜的气候条件，奇特的沙丘地貌和广阔的沙质海滩，也是旅游和避暑的胜地。（见图 5、图 6）

6 河北雾灵山国家级自然保护区

雾灵山自然保护区位于河北省兴隆县北部，总面积 14 247 hm²。1983 年经河北省人民政府批准建立，1988 年晋升为国家级自然保护区，主要保护对象为温带森林生态系统和猕猴。

该区地处燕山山脉，最高海拔 2 116 m。清代视雾灵山为清东陵的风水禁地，严禁砍伐树木，以致林木繁茂，形成了郁闭的天然林，且森林植被随海拔高度发生变化，形成垂直带，具有华北植物区系的代表性。是研究森林植被变化的“天然实验室”，为中外学者所重视。保护区内还分布有猕猴、斑羚等珍稀野生动物，并为我国猕猴分布的北限。

7 河北围场红松洼国家级自然保护区

围场红松洼自然保护区位于河北省围场满族蒙古族自治县境内，总面积 7 300 hm²。保护区于 1994 年经河北省人民政府批准建立，1998 年晋升为国家级自然保护区，是一个以亚高山草甸为主要保护对象的自然保护区。

该区地处蒙古高原东南岸，地貌属高原台地，平均海拔 1 750 m。区内有大小湖泊 11 个，水域面积 8 hm²，植被以亚高山草甸为主，建群种主要为莎草科，禾本科、豆科、菊科等次之。植被覆盖率在 90% 以上，为华北亚高山草甸保存最完好的区域之一。

由于该区位于东北、华北、内蒙古三大植物区系交会地带，生物多样性比较丰富，每平方米种子植物达 25 种以上，区内分布有国家重点保护的药用植物 8 种以及白鹤、黑鹤、大鸨、大天鹅等国家保护的野生动物 20 种，为我国中温型森林草原地带的生物物种基因库，具有重要的保



护价值和科研价值。同时，该区位于西辽河和滦河的发源地，处于农牧交错地带，生态系统脆弱敏感，稳定性低，容易引起沙化退化。此外，该区还是清朝时期“皇家猎苑木兰围场”七十二围之一的“扎喀乌里雅苏台围”。因此，该保护区的建立还可以起到涵养水源、防风固沙、阻挡北部风沙南侵以及促进少数民族地区区域经济持续发展的作用。（见图 7、图 8）

8 河北泥河湾国家级自然保护区

泥河湾自然保护区位于河北省阳原县和蔚县境内，总面积 1015 hm²。保护区于 1997 年经河北省人民政府批准建立，2002 年晋升为国家级自然保护区，是一个以地层标准剖面和古生物化石为主要保护对象的自然保护区。

该区地处华北平原与内蒙古高原的过渡带，在阴山余脉与恒山余脉的复合处，桑干河由西向东、壶流河由南向北横贯全境。保护区南北环山，中间较为平坦，呈两山夹一川的狭长盆地，主要地貌类型有中山、低山、湖积台地、河谷、盆地、洪积扇，最高峰维干嘴山海拔 1426 m。区内分布有第三纪上新世晚期至第四纪中更新世湖相沉积地层 7 个：下沙沟剖面、东窑子头剖面、郝家台剖面、红崖剖面、洞沟剖面、小长梁剖面、大道坡剖面。这些剖面中埋藏着不同时期的哺乳动物化石、微体生物化石和植物孢粉化石。泥河湾沉积层沉积厚度大、分布面积广、化石门类齐全，赋存了丰富的晚新生代环境信息，被国际第四纪研究联合会确定为第四纪早期典型剖面。此外，保护区内还分布有多处古人类文化遗址。泥河湾自然保护区的建立，不仅对我国地层、古生物、古人类和古地理环境的研究具有极为重要的研究价值，而且对全球环境变化、人类演化等研究也具有极高的价值。

9 河北小五台山国家级自然保护区

小五台山自然保护区位于河北省蔚县和涿鹿县境内，总面积 21 833 hm²。保护区于 1983 年经河北省人民政府批准建立，2002 年晋升为国家级自然保护区，是一个以森林生态系统及褐马鸡等珍稀动物为主要保护对象的自然保护区。

小五台山地处燕山、太行山、恒山三大山脉的交会地带，区内地质构造复杂、岩性多样、切割剧烈，海拔 2 300 m 以上的山峰有 50 余座，形成以东、南、西、北、中五台为首的小五台群系，主峰东台海拔 2 882 m，为河北第一高峰，有“河北屋脊”之称。独特的地理区位优势和多样的生境形成了特有的森林植被类型，保护区几乎包括了华北地区所有的天然林类型，地带性植被生长十分繁茂，中山、亚高山的寒温性针叶林成片分布，植被垂直分布带谱是华北山地的典型代表，也是河北省保存最好的天然森林生态系统。该区生物资源也比较丰富，有高等植物 106 科 456 属 1 350 种；脊椎动物 49 科 137 种；昆虫 130 科 1 500 余种。其中国家重点保护野生植物有核桃楸、野大豆等 5 种，国家重点保护野生动物有褐马鸡、金钱豹、金雕、大鸨等 20 种。保护区还是永定河、桑干河和拒马河的重要源头，并为北京的西部屏障。因而保护区的建立对于保护生物多样性，保护京津地区的水资源均有非常重要的意义。

10 河北衡水湖国家级自然保护区

衡水湖自然保护区地处河北省衡水市境内，总面积 18 787 hm²。保护区于 2000 年经河北省人民政府批准建立，2003 年晋升为国家级自然保护区，是一个以内陆湿地生态系统及珍稀鸟类为主要保护对象的自然保护区。

衡水湖地处华北平原中心地带，为公元前 602 年黄河改道冲刷形成的湖泊。保护区由湖区及周边滩涂湿地等组成，生境类型包括草甸、沼泽、水域、滩涂、耕地等。该区是多种候鸟南北迁徙不同路线的密集交会区，是重要的鸟类越冬栖息地、迁徙停歇地和繁殖地。据调查统计，区内有高等植物 71 科 231 属 370 种，兽类 5 目 9 科 17 种，鸟类 17 目 47 科 286 种，两栖爬行类 4 目 8 科 17 种，鱼类 7 目 13 科 26 种，昆虫 12 目 76 科 194 种。尤以鸟类资源比较丰富，286 种鸟类中，有留鸟 31 种，夏候鸟 79 种，冬候鸟 37 种，旅鸟 139 种。属于国家Ⅰ级重点保护的野生鸟类有东方白鹳、大鸨、黑鹳、白鹤等 7 种；属于国家Ⅱ级重点保护的野生鸟类有大天鹅、小天鹅、灰鹤、鸳鸯等 43 种。此外，衡水湖还是衡水、冀州两市区的重要水源地，因而在保护湿地生态系统、珍稀鸟类及保障周边地区社会经济可持续发展方面均具有非常重要的地位。

11 河北大海陀国家级自然保护区

大海陀自然保护区位于河北省赤城县境内，总面积 11 224.9 hm²。保护区于 1999 年经河北省人民政府批准建立，2003 年晋升为国家级自然保护区，是一个以暖温带山地森林生态系统为主要保护对象的自然保护区。

保护区地处大海陀山西北麓，以海陀山山脊分水岭为界，南与北京松山国家级自然保护区相连。区内地貌比较复杂，总地势呈东南高，西北低，最低海拔 870 m，最高峰海陀山海拔 2 241 m，多数山地海拔 1 400 m 以上，形成中山、亚高山山地峡谷地貌。区内山地森林垂直分布带比较明显，自下而上依次分布有落叶阔叶林、针阔混交林、华北落叶松林、亚高山草甸等植被类型，在华北地区植被垂直地带性和生物地理区系方面具有典型性和代表性。据初步调查，保护区内有维管束植物 105 科 380 属 713 种及变种，其中国家重点保护野生植物有野大豆、黄檗等 4 种。脊椎动物有 53 科 184 种及亚种，其中兽类 15 科 29 种，鸟类 26 科 125 种及亚种，爬行类 5 科 15 种，两栖类 2 科 2 种，鱼类 2 科 13 种，属于国家Ⅰ级重点保护的野生动物有金钱豹、金雕、白肩雕 3 种，属于国家Ⅱ级重点保护的野生动物有斑羚、苍鹰、红隼、红面鸮、勺鸡等 12 种。该区还是北京市西北部的一道绿色天然生态屏障，并为白河流域的重要水源涵养林区，自然保护区的建立，对于保护北京生态环境、保证北京供水安全将起到重要作用。

12 河北柳江盆地地质遗迹国家级自然保护区

柳江盆地地质遗迹自然保护区位于河北省抚宁县境内，总面积 1 395 hm²。由东部落一潮水峪一沙锅店、亮甲山一欢喜岭一瓦泉山、黑山窑一大洼山、鸡冠山 4 个部分组成。保护区于 1999



年经河北省人民政府批准建立，2005 年晋升为国家级自然保护区，主要保护对象为标准地质剖面、典型地质构造等地质遗迹。

柳江盆地地处燕山沉降带的次一级构造单元——山海关隆起区的南缘，保护区的地形以低山与浅切割地形为主，地势北高南低、西高东低，大多地段海拔低于 500 m，最高海拔 743 m。保护区内柳江向斜浓缩了华北地区 20 亿年以来的各个地质历史时期的地壳运动、岩浆运动、沉积环境变化和生物进化的各种重要地质事件和地质现象。保持的地质遗迹主要有黑山窑组、亮甲山组 2 个标准地层剖面和张岩子—东部落剖面、石门寨西—瓦家山剖面等 24 个代表性组级地层单位；保存于各时代地层剖面中的吕梁运动、蓟县运动、加里运动、海西运动、印支运动、燕山运动形成的六大不整合面；鸡冠山地堑构造、山羊寨洞穴堆积及哺乳动物化石点、沙锅店岩溶地貌等典型地质构造与化石点；发育齐全的岩溶岩、变质岩、沉积岩三大岩类，以及保存于各重要地层剖面中的古生物化石组合带等自然遗迹，被誉为“天然实验室与地学研究自然博物馆”。

13 山西五鹿山国家级自然保护区

五鹿山自然保护区位于山西省蒲县、隰县交界处，总面积 20 617.3 hm²。保护区于 1993 年经山西省人民政府批准建立，2006 年晋升为国家级自然保护区，主要保护对象为褐马鸡等珍稀动物及森林生态系统。

保护区地处吕梁山脉的南端，吕梁山脉主脊线纵贯全境。区内地形多变，山势险要，峰峦叠嶂，沟大谷深。主峰五鹿山位于保护区西部，海拔 1 946.3 m，最低处下庄水库海拔 1 135 m，相对高差 811.3 m。该区地带性植被为落叶阔叶林，主要植被类型有白皮松林、辽东栎林等 41 个群系，森林植被垂直带谱比较明显。同时，由于保护区地处华北平原西部边缘与黄土高原东部边缘交错区，植被类型具有明显的过渡性。据调查，自然保护区内种子植物有 91 科 431 属 933 种，其中裸子植物 4 科 9 属 13 种，被子植物 87 科 422 属 920 种；脊椎动物有 252 种，其中两栖动物 7 种，爬行动物 11 种，鸟类 199 种，哺乳动物 35 种，列为国家Ⅰ级重点保护的野生动物主要有褐马鸡、黑鹳、金雕、金钱豹、赫麟、原麝 6 种，国家Ⅱ级重点保护的野生动物有大天鹅、猎隼、雀鹰、黄喉貂等 26 种。该区还是我国特有珍稀动物褐马鸡自然分布最南端的集中分布区，保护区的建立，对于加强褐马鸡栖息地的保护，构建完整的褐马鸡保护体系具有重要的意义。

14 山西历山国家级自然保护区

历山自然保护区位于山西省翼城、垣曲、阳城、沁水四县交界处，总面积 24 800 hm²。1983 年经山西省人民政府批准建立，1988 年晋升为国家级自然保护区，主要保护对象为暖温带森林植被和珍稀动物。

该区最高峰舜王坪海拔 2 380 m，相对高差 1 800 多米。区内生物资源丰富，植被成分以暖温带为主，但也残存一些亚热带的植物种类。高等植物有千余种，其中国家重点保护植物有连香树、领春木等。动物种类和区系处于南北方的过渡地带，陆栖脊椎动物有 200 多种，其中豹、原麝、猕猴、大鲵、黑鹳、金鸡、勺鸡等为国家重点保护野生动物。